

Neues zur Multiplen Sklerose – Informationsveranstaltung für Betroffene und Interessierte

Samstag, 21. Oktober 2023
Beginn 9:30 Uhr
Klinikum rechts der Isar
Hörsaal A, Eingang Einsteinstraße

Online-Teilnahme möglich
Link zur Einwahl wird vor Veranstaltung
per Email versendet

Veranstaltungsort:

Klinikum rechts der Isar der
Technischen Universität München
Hörsaal A, Eingang Einsteinstraße
Ismaninger Str. 22, 81675 München

Barrierefreiheit:

Barrierefreier Zugang zu den
Hörsälen möglich

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Mit der U4 oder U5 bis Haltestelle Max-Weber-Platz
Bus 155
Tram Linie 15, 17, 19, 25
Parkplätze stehen auf dem Klinikgelände nur in
begrenzter Anzahl zur Verfügung

Ansprechpartnerin:

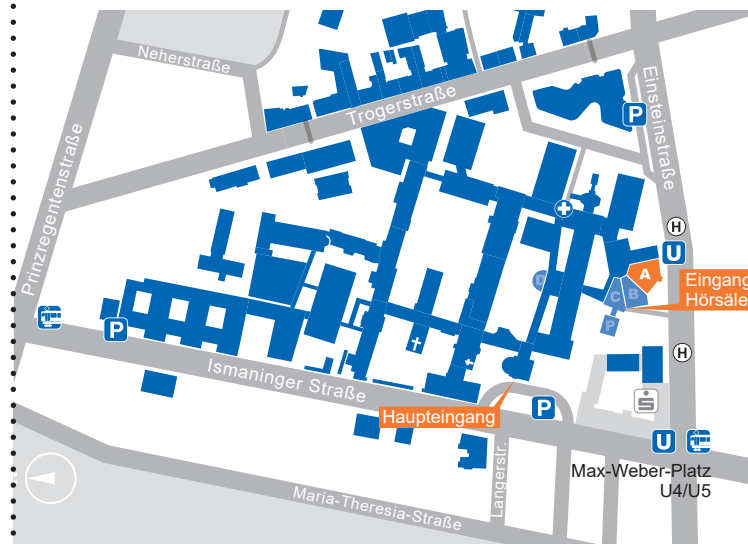
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München
Telefon: +49 89 4140-4602
E-Mail: lena.beggel@mri.tum.de

In Zusammenarbeit mit:



ANMELDUNG

Informationsveranstaltung
Multiple Sklerose
für Betroffene und
Interessierte



Bitte
freinachen

Klinikum rechts der Isar
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Sekretariat
Ismaninger Str. 22
81675 München

PROGRAMM

Liebe Patientinnen und Patienten,

auch dieses Jahr laden wir Sie, Ihre Angehörigen und Freunde wieder herzlich zu unserer Veranstaltung „Forschung zu Multipler Sklerose – Was gibt es Neues?“ ein. Mit Ihrer Unterstützung und Mitwirkung an unseren Studien leisten Sie einen bedeutenden Beitrag zur Erforschung der Multiplen Sklerose. Sie helfen uns dabei, wichtige Fragen zum besseren Verständnis und der Behandlung der Erkrankung zu beantworten.

Wir möchten Ihnen in unseren Vorträgen einen kurzen Überblick und Update über unsere laufenden MS-Forschungsprojekte am Klinikum geben, aktuelle Ergebnisse daraus vorstellen und Sie über neueste Erkenntnisse zu Ursachen und Therapien der MS informieren. Zudem haben wir auch wieder verschiedene Infostände für Sie vorbereitet, wo Sie sich gezielt zu einzelnen Studien und ausgewählten Themen informieren können. Wenn Sie die Forschung als Betroffener oder Angehöriger aktiv unterstützen möchten, können Sie sich hier gerne auch für bestimmte Projekte registrieren lassen.

Darüber hinaus bieten wir bei Interesse auch wieder die Möglichkeit an, nach den Vorträgen an verschiedenen Führungen durch unsere Klinik teilzunehmen (z.B. Besichtigung der neuen Räumlichkeiten der MS-Ambulanz, des Forschungslabors oder eines MRT).

Wir freuen uns außerdem besonders, dass wir dieses Jahr als Moderatorin für unsere Veranstaltung Frau Anna Kraft (bekannt aus Film und Fernsehen und selbst MS-Betroffene) gewinnen konnten.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme!
Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Bernhard Hemmer
Direktor der Neurologischen Klinik

Fragen können direkt nach jedem Vortrag im Plenum gestellt sowie individuell in den Pausen an die Referenten gerichtet werden.



Anna Kraft
Deutsche Fernsehmoderatorin und MS-Betroffene
anna-kraft.tv

09:30	Begrüßung <i>Prof. Dr. Bernhard Hemmer</i>
09:35	Was gibt es Neues? Ursachen - Therapie - MS Forschung an der TUM <i>Prof. Dr. Bernhard Hemmer</i>
09:55	Livestream aus der MS Läsion – neue mikroskopische Einblicke in die MS Pathogenese
10:10	Neues zur Entstehung von Neuromyelitis optica
10:25	Wie Erbfaktoren und Gene den Krankheitsverlauf beeinflussen
10:40	Bekanntes und Verwandtes: Was klinische Studien für MS-Patienten bieten Pharmakologische Studien in unserer Ambulanz – der Weg zur Zulassung
11:00	Kaffeepause und Besichtigung der Infostände
11:30	Was uns Läsionen im Rückenmark über die Prognose der MS sagen können
11:45	Was ist bei der Familienplanung bei MS wichtig?
12:00	Was kann <u>ich</u> tun? Lifestyle-Faktoren & Training bei MS
12:15	Beeinflusst unsere Lebensweise die Neurodegeneration im Auge?
12:30	MS-Patenprogramm: Update und Fortschritt der Initiative von MS-Betroffenen
12:45	Mittagsimbiss und Besichtigung der Infostände
13:30	Führungen und Blick hinter die Kulissen (optional)

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis zum 8. Oktober via Anmeldeformular oder QR-Code unten für die Veranstaltung an.
Alternativ gerne per E-Mail (lana.beggel@mri.tum.de) oder Fax (+49 89 4140 7681)



Ich/Wir nehmen mit Personen an folgenden Angeboten teil (bitte ankreuzen):

Vorträge der MS-Experten Führungen Nur Online-Teilnahme

Bitte ausfüllen:

Name

Vorname

E-Mail

Straße

PLZ/Ort

Telefon